INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N Non-elector
₹.	Allowed	Interior
~	(Through numoral) Canceled	Л : Аррса!
÷·	Restricted	O Objected

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														·					
	. !	m	\downarrow		_	-	_			Da	lo).								
٠	. •	28							1		1					_	J			
		ğ	ŀ		•				1		ŀ				٠	•	1			
E Songina 3			-	\dashv		-	-	_	1	_	ŀ	\dashv	_	-	-		-	{		
•	<u>~</u>	2	1-	1	-	†-	-	<u>. </u>	╁	-	ŀ	-	_	-	-		╀	\dashv		
•	٠.	3	ľ	7		1	7	_	†		-	7	\neg	_	+		t	\dashv		
	٠,	4				L		_	1			1		_	1		1.	\exists		
	1-	5	_			1	4		1	4	_	4	_	_		_]		
١	يد	6	بر	+		╁	╬	_	+	-	_	+	4	_	1	_	L	4		
		3.		†	-	╁╴	+	_	╁	1	-	╁	+	÷	╁		-	\dashv		
	.' [9		1	_		I	_		1		1	7		†		-	7		
:	10	0		1		↓_	1		_		_	I	1		I		_]		
į	1)	<u>:</u>	·			-	+		+	+	_	+	+	_	1	4	<u>. </u>	-		
-	不一方面	3	-	+	_	-	+	_	+	+		\dagger	+		╁	+		+		
	14	H					1		L		_			_	I	1	÷			
	15	1		-	_		+		<u> </u>	1	_	F	$ \downarrow $	_	L	1	_			
	16 17	╬	-	+		i -	+		-	+	-	╀	+		-	4	_	-		
	18	1	ٺ	1		-	†	_		†	_	1	+	_	-	+	_	1		
`.	19	3	_	Ŀ			E			ľ	_					1	_			
. (L		L			L		_	\downarrow	_	L]		
-	22	۴		├	1		ŀ	-	_	╀		-	+	4	_	-		1		
	23	1	<u>-</u> -	1	1		1-			\dagger		-	╁	-		+		1		
:	24	L							· · ·	I	_					1				
	25 26	╀	_	-	1		ŀ	-		<u> </u> _	_	-	-	4		-				
	27	-		-	1	:	-	1	<u></u>	-	_		1-	1		╁	_			
	28	L						1			_		1.		_	1	-			
	28 30		_	<u>-</u>	4	·	<u> </u> _	4	<u>:</u>	-			_	_		1				
	31	-			+		-	1		 	_		ŀ	-		╀				
j	32				ţ		-	1		\vdash	_		-	1		1-	-			
_]	33	L			1	٠,.]	_		•			1		1		1		
	34- 35	=		=	-		=	1	=	=		=	=	:	=	=				
j	36	-	-	_	+			- -		1-	-		-	+		-	_			
1	37				1		_	-		-			-	+		-				
4	38	_			1						7									
4	38 40	_			-		_	-	_				_	- -		-	_			
4	41		-		{-			-			-			┦.		-				
+	42				-			-			-			1.			-			
1	43	-			1-			1		-				-		-	-			
1	44				1			1		-	1	٠	-	1	-	-	-			
1	45		_		<u> </u> -								<u>-</u>	1	- -					
+	46		4		{-			. .			-			-		_				
+	48		\dashv		{-			1			-		_	-		_	_			
1	40		7		-	\dashv		1	_		1			-	_		4			
1	50	_		_	-	\dashv		1			1			1-			-:			

•	•										·	•									
•	CI	aln	J			_	٠	_	_	Dato											
	Final	Odologi	5		:								• .								
		6	ij			Ī		_	7		Į.	7	_	1		-	1	_			
	·	53		$\cdot $				_		_				T	٦		1				
		63	_1_	4		L	_	_	1		L					_					
	_	55 55		4	_	L	-	_	4	_	L	_ .		L]_				
	-	66		+	+	_	- -	_	1	-	<u>·</u>	4	_	L	4		┞	4			
ł	\dashv	67		+	-	-	+	-	+	-	_	+	_	-	+		┞	\dashv			
1		58		1	7		†	_	†	7		1	-		+		-	1			
		59						_				1		_	1	•	-	1			
	_	60 61	L	1	1		1	_	L	1	_	\perp	\cdot								
ŀ	\dashv	62	-	╀	+		+	_	ŀ	+		+	4		-	_					
1		63	-	+	+	•	†	-	╁	+		+	\dashv	-	+	-		┨			
		04		T	1	•		-		1	_	1	1		\dagger	٦	_	1			
1		65	L	1	4		L	_	L			I]	· .	I]			
}		36 37	_	╀	+	_	╀	_	-	-}-		1	4		1	4					
F		8	_	†-	\dagger	-	+	_	┝	+	-	1-	+		╁	+	<u> </u>	1			
	. (9	-		1	_	T	-	r	1	_	1	+	;	\dagger	1		1			
		0				_									1	1		1			
-		1		-	4		L	4		1		_	1			1].			
\vdash		2		-	╁		-	4	<u>_</u>	╀	_	╀	+		\vdash	4	_	-			
	7	4	_	1	\dagger	_	-	1	- -	†		+	+	_	\vdash	+	_	ŀ			
-		5		_		_			_			E			_	I	_				
H		6			-	_	-	-	Z _	-	_	-	- -		_	-		-			
\vdash		8	_	-	╁	-	-	+		+	_	1-	+		├	+					
		9			I	_		1	_		_	1	1-	_	-	†	<u> </u>				
_		0	_	ļ_	_					L	_										
-	8	1		<u> -</u>	-	_	_	+		-	_		-	_	_	-					
-	8		_	-	+	_	-	1		-	_		-	_	<u> </u>	╂-					
	- 0		=		-	:			:	-			-			- -					
_	8		. ·	_	L	-	_]	_		_										
-	8		_		-	4		- -						_		┨-					
-	8		_		╀			1		 	-		-			 	:				
	6				-	1	:	1	,		`			-		-	•				
	9	0			-			1			-		'''		-	1-					
	9	-1-								_	-										
_	8:	-1-	_			_		-													
	9:				-	-		-								_					
	9:	1	-			-		-					-				_				
	00	-1-	-		-	-		-						-	<u></u>						
	87				-	1		1-		-	+			-							
_	00					1		1-	_		1		†	1			-	-			
	98	-1-]										1-	7				
	İιο	ď	- 1		1	Т	_	آ			1		1	1		1-	-1				

	Claim											Date									
	i		-	ē	_				Ī	7				-		•	-				
	l	Final	Cocion			1															
•	1.	ίĒ	Ċ			1	_		_					-	•	ı					
	Į	_	10]	_		_		_		_	1		1	_				
	_	-4	10		· —	1	_	4	<u>. </u>	4			_		,		-				
•	!-	_	10		-	1		_	_	1	_	_].					-				
	├	-	10		-	1	_	4		4		4		4]	_				
	H	_	106		<u>:</u>	-	_	+		-		+		1		4					
	┞		107		_	╁	_	╁		╁		╁	_	╁		╀	,_				
		1	100	t	-	t	_	†	-	t	-	\dagger		╁		╀					
			09				•	1	_	1		†		┢	_	t	_				
		_	10	L	_		_		_				_	1	_	1-					
1		1	11	_	4	Ŀ	_	-	_	L	_	1		E	_		-				
			13	Ŀ	-	_	-	-		-	_	╀		_		L	<i>.</i>				
ł			14	-	1	_	-	╁		-	·-	-		-		-					
l			15		1		-	ļ:	-	-	-	┢		-	-	-	_				
			16]	_				_				7.			_				
ŀ			17		1	_	_	Ŀ						_		_					
ŀ	_		18 19		1				4	_	-	_	4		4	_					
ŀ	-		is io	—	ł		-		-		\dashv	_	-	÷	-	_	-				
ŀ			21	_	1	-	,	_	-		-		+	_	-	_	-				
ŀ			2		t		1		1	_	1	·	1		-		-				
			23]							_	1	_		_					
_		12			ļ	-	-		4		4		1	_	4		_				
-		12		_	╁		1	_	+		-	_	+	_	-		4				
		12			1		1		1		1		1		+	_	7				
_		12					1	_					1	<u> </u>							
_		12			-		1		1		4		┨.		-		1				
-		13			-	_	4		1		-		-		1.		-				
_		13			 -		1	-	-		╢		1	_	╀		+				
-	-	13			-		t		t		1		1	_	╁		1				
		13			-		1						-	· -	-	.					
					_].].		ľ	÷		_	+				
		13							ļ.		. .		ļ.		-	_	ŀ				
	:	13	-1-	<u>.</u>			1.	_	-		-		:				ŀ				
		13	ار ما	- -			1		-		-		-		-		╁				
		13	- 0	_	-		ŀ	_	1		ŀ		1-								
		14	1		-		ŀ		-		1-		-		-		1				
		14	4			_	-		-		ľ		-				ľ				
	1	14	-		-	_	ŀ		-		-		[_					
_		14	4				-	_	-								ļ.				
-		14:	5		_	_	-														
	ı	14(3	_			ļ		ļ		-						-				
_	4	14	1_	_	_		-	_	_	_	-		-		_		-				
_	-	141	}_	_	_	_	-	_	-		-		-	\dashv		-	ļ.				
_	-	14! 15(-	-		-	ļ		_	-	-	-	_	-		-	-				
	- 1			- t		1						- 1		i							